

	O R A R	SEMIGRUPĂ		*
		G R U P A 10612		
L U N I	M1	8.00-9.40		S
				D
	M2	9.50-11.30	Matematici speciale (S) M. Nicolae I III 11	S
				D
	M3	11.40-13.20	Rezistența materialelor 2 (C) M. Stan C I 2	S
				D
M4	13.30-15.10	Matematici speciale (C) A. Vîlcu FA3	S	
		Matematici speciale (C) A. Vîlcu FA2	D	
M5	15.20-17.00	Matematici speciale (C) A. Vîlcu E V 4	S	
		Metode si procedee tehnologice (C) M. Călțaru C II 8	D	
M6	17.10-18.50	Pedagogie II (C) S. Eftimie J II 9	S	
			D	
M A R T I	M1	8.00-9.40	Teoria câmpului electromagnetic (C) A. Săvulescu E IV 10	S
				D
	M2	9.50-11.30	Teoria câmpului electromagnetic (C) A. Săvulescu E IV 10	S
			Teoria câmpului electromagnetic (S) A. Săvulescu E IV 10	D
	M3	11.40-13.20	Materiale electrotehnice (C) I. Ramadan C II 4	S
			D	
M4	13.30-15.10	Metode si procedee tehnologice (C) M. Călțaru C II 8	S	
			D	
M5	15.20-17.00		S	
			D	
M I E R C U R I	M1	8.00-9.40		S
				D
	M2	9.50-11.30		S
				D
	M3	11.40-13.20	Rezistența materialelor 2 (S) M. Stan C I 2	S
			D	
M4	13.30-15.10	Rezistența materialelor 2 (S) M. Stan C I 2	S	
			D	
M5	15.20-17.00		S	
			D	
J O I	M1	8.00-9.40	Măsurări electrice și electronice 1 (C) A. Săvulescu E IV 10	S
				D
	M2	9.50-11.30	Măsurări electrice și electronice 1 (L) A. Săvulescu E IV 10	S
				D
	M3	11.40-13.20	Metode și procedee tehnologice (L) M. Călțaru C II 8	S
			D	
M4	13.30-15.10	Materiale electrotehnice (L) I. Ramadan C II 4	S	
			D	
M5	15.20-17.00		S	
			D	
V I N E R I	M1	8.00-9.40	Educație fizică și sport 3 (S) M. Deacu	S
				D
	M2	9.50-11.30		S
				D
	M3	11.40-13.20	Limba engleza 3 (S) A. Dobre FA3	S
			D	
M4	13.30-15.10		S	
			D	
M5	15.20-17.00		S	
			D	

* S – stânga (săptămâna impară); D – dreapta (săptămâna pară)